

**BAJOHR**  
OPTECMED®



# Lupenbrillen Lichtsysteme für Medizin und Technik

GALILEI • KEPLER • ERGO • LED • KAMERA




## 04-05

### Bajohr OPTECmed

Der Mehrwert einer Lupenbrille	06-07
Lupensysteme und Vergrößerungen	08-09
Lupenbrillen-Fassungen	12-13, 20-21, 26-27

## 10-11

### BaLUPO

BaSICO	14-15
BaLUPO easy	16-17
BaLUPO 1	18-19
BaLUPO 2	22-23
BaLUPO 2 Compact	24-25
BaLUPO Mini	28-29
BaLUPO 3	30-31
BaLUPO 3 Compact	32-33
BaLUPO 3HD	34-35
BaLUPO 4K	36-37

## 40-41

### admetec

Ergo	38-43
Flamingo	50-51

## 44-45

### BaLEDO

BaLEDO PowerLight <sup>2</sup> /Yellow	46-47
BaLEDO FreeLight <sup>3</sup> /S	48-49

## 52-53

### ZEISS

ZEISS EyeMag Classic	54-55
ZEISS EyeMag Smart TTL	56-57
ZEISS EyeMag Smart	58
ZEISS EyeMag Pro F	59
ZEISS EyeMag Pro S	60-61
ZEISS EyeMag Light II	62-63

## 64-65

### PeriOptix

HDMax	66-67
-------	-------

## 68-71

### Service-Leistungen

Messung und Fertigung	72-73
Reparatur und Service	74-75
Studierenden-Angebote	76-77
BaSERO	78-79
Sonderkonditionen	80
Beratung und Anpassung	81
Mitarbeitende	82
Online-Shop	83
Zahlung und Versand	84
AGBs und Impressum	85-88



Bajohr OPTECmed ist das bundesweit führende Augenoptikunternehmen im Bereich vergrößernder Optik-Systeme für Anwendungen in der Medizin und Technik. Seit über 40 Jahren fertigt und vertreibt Bajohr aus Einbeck professionelle Lupen- und Lichtsysteme im In- und Ausland.

Bajohr ist zudem der Fachhandelspartner für Lupenbrillen von ZEISS Meditec in Deutschland. Zum Portfolio gehören auch die in den USA gefertigten Brillen von PeriOptix sowie das Licht- und Kamerasystem „Flamingo“ des Herstellers admetec.

Lupenbrillen aus dem umfangreichen Produktprogramm BaLUPO, der eigenen Bestmarke, runden das sehr breite Sortiment ab.

# SEE BIG.



Fachgeschäft Hamburg, Eppendorfer Baum 18



Showroom Einbeck, Hansestraße 6



Fachgeschäft Berlin, Kurfürstendamm 64/65



## Ihr Spezialist für Lupenbrillen

Unser Ziel ist es, maßgeschneiderte Lösungen für jeden individuellen Sehbedarf zu entwickeln, egal wie speziell er sein mag. Wir beginnen mit einer gründlichen Analyse der augenoptischen Bedingungen und berücksichtigen dabei die jeweiligen Anforderungen und Einsatzbereiche. Das Ergebnis ist ein hochspezialisiertes Arbeitsinstrument, das höchste Qualitätsstandards mit exzellenter optischer Leistung kombiniert.

Die präzise Messung der Sehschärfe und die Feststellung der optimalen Brillenkorrektur erfolgt im Rahmen eines persönlich vereinbarten Termins, sei es in unserem Showroom in Einbeck oder in einem unserer Fachgeschäfte in Hamburg oder Berlin.

Zudem vereinbaren wir gerne Termine in einem unserer angeschlossenen KIND-Augenoptikfachgeschäfte in ganz Deutschland.

## Der Mehrwert einer professionellen **Lupenbrille**

---

Die hohen Sehanforderungen in der Medizin, kleinste Details erkennen zu müssen, übersteigen die Möglichkeiten des menschlichen Auges. Durch eine höhere Bildauflösung (Vergrößerung) ist man in der Lage, eine schnelle, sichere und hochpräzise Beurteilung sowie eine optimale Behandlung durchzuführen.

Durch die Lupenbrille wird die Arbeitsqualität nachweislich verbessert und gleichzeitig werden die Augen geschont (Akkommodation). Zudem fördert eine Lupenbrille aufgrund des definierten Arbeitsabstandes eine gesunde Kopf- und Körperhaltung (Ergonomie). So wird der Nacken- und Rückenbereich deutlich entlastet – für ein entspanntes Sehen und Arbeiten im Praxisalltag.

Lupensysteme von Bajohr OPTECmed korrigieren die Sehschärfe und erhöhen die Bildauflösung.





## Lupensysteme und die passende **Vergrößerung**

Die optimale Kombination aus bedarfsgerechter Vergrößerung und richtigem Arbeitsabstand ist entscheidend für eine gute Verträglichkeit. Geringe Vergrößerungen bieten die Vorteile einer spontanen Gewöhnung, einem geringen Gesamtgewicht und einem großen Sehfeld. Hohe Vergrößerungen lassen eine noch intensivere Detailerkennung zu und bieten aufgrund der Bauweise ein bis zum Rand scharfes Bild. Galileische Lupen sind für Vergrößerungen zwischen 2.0- bis 3.5-fach geeignet, höhere Systemvergrößerungen von 3.6- bis 6.0- oder sogar 10.0-fach erfordern ein Lupensystem keplerscher Bauart. Das Sehfeld der Lupenbrille ist abhängig von ihrer Vergrößerung und dem gewählten Arbeitsabstand.

Das passende System wird entsprechend der Anforderung und Erfahrung im Rahmen der Beratung, Vermessung und Probe gemeinsam ermittelt. Auf Basis jahrzehntelanger Erfahrung in der Augenoptik und Medizintechnik beraten wir Sie sicher und kompetent.





# BaLUPO

Made by Bajohr – die starke Eigenmarke BaLUPO bietet das größte Sortiment an professionellen Lupenbrillen, hochwertigen Brillenfassungen und Hightech-Lichtsystemen.

Seit Jahrzehnten entwickeln die Augenoptikermeister bei Bajohr OPTECmed Lupensysteme und lassen die einzelnen Komponenten europaweit anfertigen. BaLUPO steht für höchste Qualität, beste Funktionalität und top Design. Diese Medizinprodukte sind Arbeitsgeräte, welche hochpräzise auf den jeweiligen Bedarf der behandelnden Person abgestimmt werden. Innovative Weiterentwicklungen und Spezialanfertigungen machen BaLUPO zur Premiummarke. Das überzeugende Preis-Leistungsverhältnis des gesamten Produktportfolios zeichnet das zertifizierte Sortiment besonders aus.





## Sportfassungen BaLUPO

Leichte und stabile Sportfassungen mit gebogenen Trägergläsern (curved) und einer hohen Spritzschutzwirkung, bieten wir in der Linie Active in drei Farben und in der Linie Performance in drei transparenten Farben sowie bis zu zwei Größen an.

Active





Performance




**Alle**  
unsere BaLUPO  
**Lupenbrillen**  
sind in verschiedenen  
**Fassungen**  
erhältlich.



# BaSICO

 2.5-fache Vergrößerung

 Arbeitsabstände 380 und 420 mm

 Trägerverglasung möglich

Fassungen:

 Sport Active  
 Titan Classic



## Leichter Start

Unser Einstiegsmodell BaSICO ermöglicht Ihnen mit seiner 2.5-fachen Vergrößerung detailliertes Sehen in Arbeitsabständen von 380 mm und 420 mm. Die Flip-Up-Funktion gestattet es, mit einer Handbewegung den Lupenvorsatz nach oben zu schwenken und ermöglicht so freie Sicht.



## BaSICO

Beispiel: Titanfassung Classic  
Farbe: gun





# BaLUPO® easy

👁️ Pupillendistanz  
eng (59–64 mm) oder  
weit (65–68 mm)

🔍 2.5-fache  
Vergrößerung

📏 Arbeitsabstände  
350 und 400 mm

## Fassung:

👓 Sport Active  
● ●

↔️ Größe S oder  
L (nur silber)



# Online Lupenbrille

Die BaLUPO easy basiert auf Standardparametern. Sie ist somit vorkonfiguriert und sofort versandfähig. Das Modell gibt es in zwei Größen (small und large) und in zwei Farben (schwarz und silber). Die 2.5-fache Vergrößerung bieten wir in zwei Arbeitsabständen (350 oder 400 mm) an. Die Pupillendistanz wählen Sie aus zwei Varianten (eng oder weit).



BaLUPO easy





Alle  
unsere BaLUPO  
**Lupenbrillen**  
sind in verschiedenen  
**Fassungen**  
erhältlich.

## Titanfassung Classic

Unsere bekannte Titanfassung Classic  
in vier Größen und vier Farben ergänzen  
das Sortiment.






## Titanfassungen Style

Die Titanfassungen Style bieten wir in drei  
Modellvarianten, bis zu zwei Größen und  
bis zu sechs Farben mit einer Hochglanz-Ober-  
fläche oder einem matten Finish (M) an.






- rund ● ● ● ● ● (M) (M)
- eckig ● ● (M)
- rechteckig (M)



# BaLUPO® 2

-  2.7-fache Vergrößerung
-  Arbeitsabstände 350, 400, 450 und 500 mm
-  Okular- und Trägerverglasung (Sportfassung mit Brillenclip) möglich

## Fassungen:

-  Sport Active  
● ● ●
-  Sport Performance  
● ● ●
-  Titan Classic  
● ● ● ●
-  Titan Style  
● ● ● ● ● ●  
M M
-  JOS. Premium  
● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

# Unser Bestseller-System

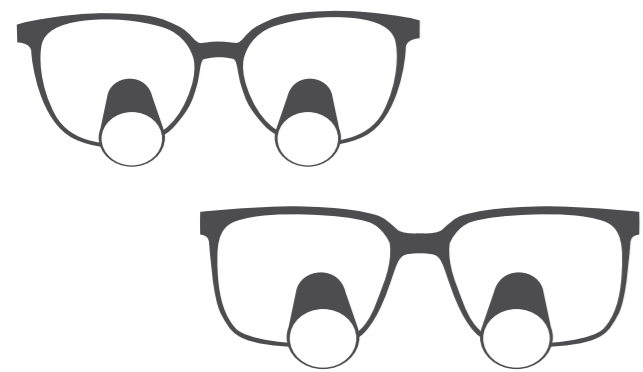
Die hohe Tiefenschärfe und das große Sehfeld der BaLUPO 2 ermöglichen eine optimale Bewegungsfreiheit des Nutzers bei gleichbleibend guter Qualität. Eine reflexarme Abbildung wird durch die vergüteten Optiken gewährleistet.



# BaLUPO 2

Beispiel: Sportfassung Active  
Farbe: silber





## Titanfassungen JOS. Premium




**NEU:** Unsere superleichten JOS. Premium-Fassungen in intensiven Farben.  
Erhältlich in zwei Modellvarianten und elf verschiedenen Farben.





Alle  
unsere BaLUPO  
**Lupenbrillen**  
sind in verschiedenen  
**Fassungen**  
erhältlich.



# BaLUPO® Mini

-  2.8-fache Vergrößerung
-  Arbeitsabstände 350, 400, 450 und 500 mm
-  Okular- und Trägerverglasung mit Brillenclip möglich

## Fassungen:

-  Sport Active  
● ● ●
-  Sport Performance  
● ● ●



## Schmal + Leicht

Die BaLUPO Mini ist eines der leichtesten Lupensysteme im Programm. Die kleinen TTL-Galilei-Systeme (through the lens) sind extrem schmal gebaut und zeichnen sich durch eine reflexarme Abbildung aus. Durch die kleine Bauweise wird ein perfekter Blick über die Lupen ermöglicht.



## BaLUPO Mini




Beispiel: Sportfassung Performance  
Farbe: rosé transparent










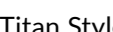










# BaLUPO® 3 Compact

-  3.0-fache Vergrößerung
-  Arbeitsabstände 350, 400, 450 und 500 mm
-  Okular- und Trägerverglasung möglich

## Fassungen:

-  Sport Active 
-  Sport Performance 
-  Titan Classic 
-  Titan Style   
 
-  JOS. Premium   
 

# Leicht und komfortabel

Unsere Topseller-Lupe in neuem Design. Die Lupensysteme zeichnen sich durch eine kompakte Bauweise und ein sehr geringes Gewicht aus. Die erste Wahl für empfindliche Nasenrücken. Komfortables Sichtfeld in Kombination mit maximaler Ästhetik.






# BaLUPO 3 Compact

Beispiel: JOS. Premium Titanfassung  
Farbe: grün/schwarz

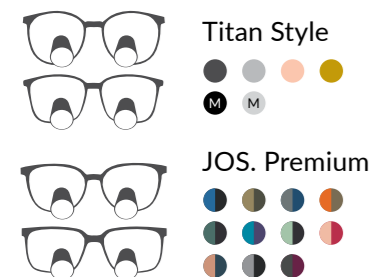




# BaLUPO® 4K

-  4.0, 4.5, 5.0-fache Vergrößerung
-  Arbeitsabstände 350, 400, 450, 500, 550 mm
-  Okular- und Trägerverglasung möglich

## Fassungen:



# High-End Auflösung

Das keplersche Lupenbrillensystem BaLUPO 4K bietet Behandlerinnen und Behandlern hervorragende Abbildungseigenschaften und optimale Schärfentiefe bei noch höheren Vergrößerungen. Es ist das leichteste Fernrohrlupensystem auf dem Markt. Über das gesamte Sichtfeld ist eine scharfe und kontrastreiche Abbildung gewährleistet.



# BaLUPO 4K

Beispiel: Titanfassung Style (eckig)  
Farbe: gun

ergo

3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 7.5,  
10.0-fache Vergrößerung

Arbeitsabstände 350, 400,  
450, 500, 550 und 600 mm

Okular- und Träger-  
verglasung möglich

#### Fassungen:

Blues



Soul

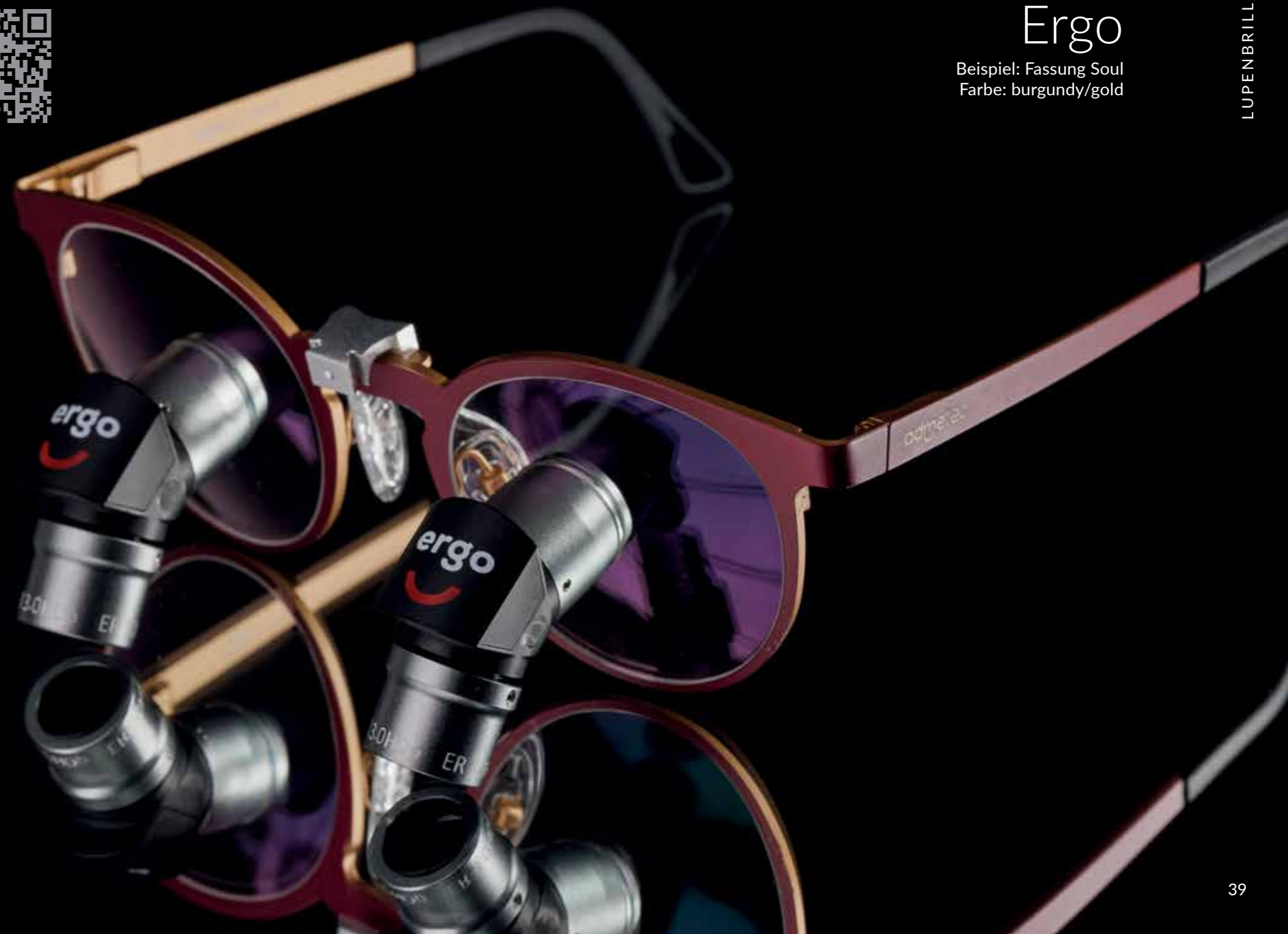


Indie



# Ergonomische Sicht

Das Arbeiten mit der admetec ergo ist extrem komfortabel, bietet eine ausgezeichnete Sicht mit einem breiten Sehfeld bei einem geringen Gesamtgewicht und einem hohen Vergrößerungsbereich. Der Blick durch die Lupenbrille erfolgt geradeaus und nicht wie bisher nach unten.



Ergo

Beispiel: Fassung Soul  
Farbe: burgundy/gold

## Handgefertigte, individuell gestaltete Lupenbrillen

Für die individuelle Fertigung seiner hochwertigen Lupenbrillen und Lichtsysteme arbeitet Bajohr seit Jahrzehnten mit den besten Optik-Zulieferern weltweit zusammen. Mit diesem umfangreichen globalen Netzwerk werden Linsensysteme in über 45 Ländern vertrieben. Die leichten, technologisch fortschrittlichen Produkte verbessern nicht nur die Effizienz, sondern auch das Wohlbefinden der Anwender, indem sie höchsten Tragekomfort und Präzision garantieren.





admetec ergo verbindet eine optimale Patientenversorgung mit Ihrer Gesundheit. Das Arbeiten mit der ergo bietet eine ausgezeichneten Sicht, ein breites Sehfeld, ein geringes Gesamtgewicht und eine hohe Vergrößerung. Daraus resultiert ein komfortables und ermüdungsfreies Arbeiten, das die Halswirbelsäule, Wirbelsäule und Augenmuskulatur besonders schont.

VERGRÖßERUNG	ARBEITSABSTAND	GEWICHT
3.0-fach	35-75 cm	51 g
4.0-fach	35-75 cm	52 g
5.0-fach	40-75 cm	53 g
6.0-fach	35-75 cm	53 g
7.5-fach	45-75 cm	54 g
10.0-fach	45-75 cm	58 g



Ohne Lupenbrille



Normale Lupenbrille



Lupenbrille ergo



**ergo**

**Geprüft & empfohlen**

Geprüft und empfohlen durch den Bundesverband deutscher Rückenschulen e. V. und das Forum: Gesunder Rücken – besser leben e. V.



Leichte Polycarbonat-Gläser für Langlebigkeit und ein erstklassiges Bild

Ergo-Prismentechnologie entwickelt von admetec

Erhältlich in drei Fassungsvarianten, drei verschiedenen Farben und je zwei Größen.

Okularlinsen von dem japanischen Weltmarktführer in der Herstellung von Glaslinsen, FUJITOK®



# Optimale Beleuchtung

Im Bereich des Behandlungs- und Operationsfeldes ist eine zielgerichtete Lichtquelle von großer Bedeutung. Eine schattenfreie und homogene Ausleuchtung kann nicht durch Raumleuchten (OP-Licht) oder Lampen an der Behandlungseinheit gewährleistet werden. Unsere Lichtsysteme können in der Intensität reguliert und genau ausgerichtet werden. Der Einsatz eines Filters ermöglicht das Arbeiten mit schnell aushärtenden Kunststoffen trotz der hohen Lichtintensität.



# BaLEDO® PowerLight<sup>2</sup>

- ☀ Lichtfarbe  
5750 K
- 💡 Beleuchtungsstärke  
80000 lx
- 🪶 Gewicht  
8 g

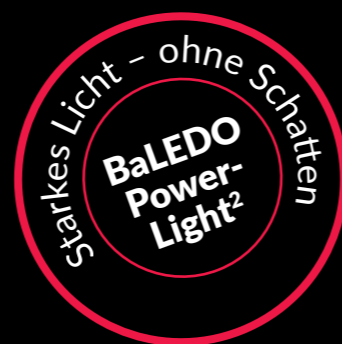
Auch als Variante „Yellow“ mit integriertem Gelbfilter verfügbar.

2 Powerpacks  
inklusive



## Exzellentes Profi-Lichtsystem

BaLEDO PowerLight<sup>2</sup> ist ein hochwertiges mobiles LED-Lichtsystem – klein und leicht. Sie bietet höchste Leuchtintensität in einem homogen, scharf begrenzten Lichtkegel. Die Helligkeit ist stufenlos über einen digitalen Dimmer regelbar. Das BaLEDO PowerLight<sup>2</sup> wird durch neue leistungsfähige und intelligente Akkus auf Polymer-Basis versorgt und ermöglicht so eine Laufzeit von 6 bis 30 Stunden.



BaLEDO  
PowerLight<sup>2</sup>



# BaLEDO® FreeLight<sup>3</sup>/S

- ☀ Lichtfarbe  
5750 K
- 💡 Beleuchtungsstärke  
35 000 lx oder 55 000 lx
- 🍃 Gewicht  
24 g bzw. 30 g

Wählbar zwischen 2  
oder 3 Powerpacks



## Das beste kabellose Lichtsystem

Das leichte LED-Lichtsystem BaLEDO FreeLight<sup>3</sup>/S ist ausgestattet mit einem kabellosen Lampenkopf. Das kompakte Design des Beleuchtungssystems verteilt das geringe Gesamtgewicht gleichmäßig auf den Rahmen der Lupenbrille. Die Intensität des homogenen, randscharfen Lichtkegels ist in zwei Leistungsstufen über eine praktische Touch- und Dimm-Funktion regelbar. Zwei oder drei Powerpacks sind bei der Lieferung enthalten.



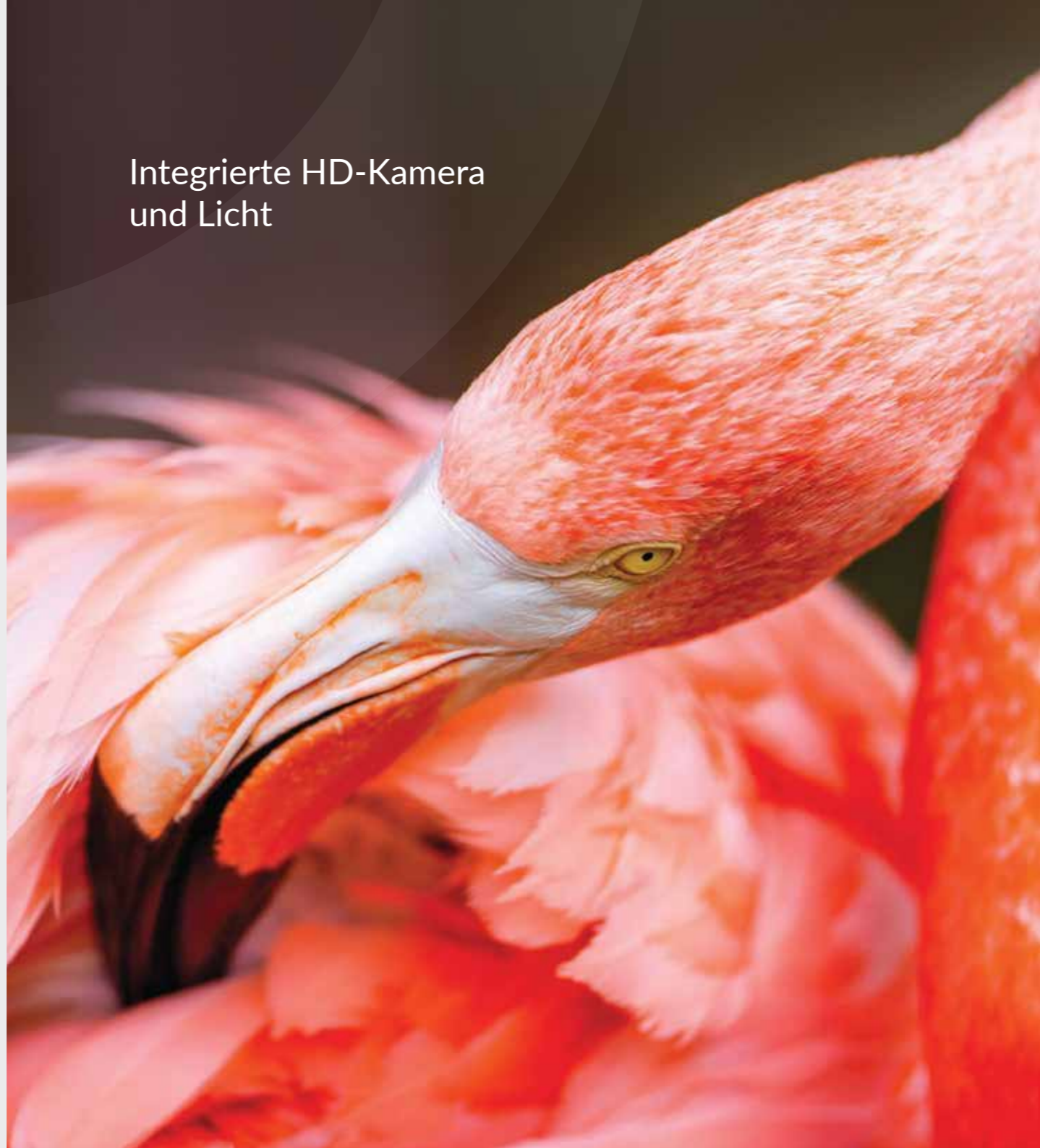
BaLEDO FreeLight<sup>3</sup>

# flamingo

Die Integration von leistungsstarker Beleuchtung (80K Lux) und Full-HD-Kamera macht Flamingo einzigartig und hocheffektiv. Der kombinierte Fokus von Licht und Kamera erzeugt ein qualitativ hochwertiges Bild ohne Schattenbildung.

- ✓ Integrierte HD-Kamera und Licht
- ✓ Ultraleicht – nur 19 Gramm!
- ✓ Schärfeeinstellung auf Ihren individuellen Arbeitsabstand
- ✓ Uneingeschränkte Bewegung – nur ein Kabel
- ✓ Übertragung in Echtzeit über WiFi

Integrierte HD-Kamera  
und Licht



**Batterielaufzeit**  
Nur als Lichtquelle oder  
als Kamera: 8 Stunden  
Kamera und Licht: 4 Stunden

Videübertragung in Echtzeit in einer  
speziellen Software für Mediziner

Fokuseinstellung auf Ihren  
individuellen Arbeitsabstand

Flamingo wird mit  
2 Akkueinheiten geliefert.



## ZEISS EyeMag – medizinische Kopflupen

Die Carl Zeiss Meditec AG ist ein im Bereich Medizintechnik agierendes Unternehmen, das Instrumente für die Augenuntersuchung, Operationsmikroskope, medizinische Laser sowie Intraokularlinsen herstellt. Die ZEISS Gruppe ist in rund 50 Ländern vertreten. Rund 43.000 Mitarbeitende weltweit arbeiten an mehr als 60 Vertriebs- und Servicestandorten, 35 Forschungs- und Entwicklungsstandorten sowie 35 Produktionsstandorten.

**Bajohr OPTECmed ist der bundesweit autorisierte  
Distribution Partner für Lupenbrillen und Lichtsysteme  
für Carl Zeiss Meditec.**

// SEEING BEYOND

# ZEISS EyeMag Classic

ZEISS EyeMag Classic ist die leichteste unter den medizinischen Kopflupen von ZEISS und mit 2,0- oder 2,5-facher Vergrößerung als Galilei-Optik erhältlich. Die Lupe wird auf der Oberfläche der Trägerbrille montiert. Das angepasste optische System bildet auch feinste Details und Strukturen klar und deutlich ab und ist an Ihre Sehstärke angepasst. ZEISS EyeMag Classic ist die ideale

Wahl für die medizinische Ausbildung und Fachkräfte, die bisher ohne Lupe gearbeitet haben und Wert auf ein leichtes Modell legen.



Polaris

Arbeitsabstand (mm)	300		350		400		450		500	
	2.0	2.5	2.0	2.5	2.0	2.5	2.0	2.5	2.0	2.5
Vergrößerung										
Sehfeld (mm)	52	49	60	55	68	61	76	67	84	74

In folgenden Fassungen und Farben verfügbar:



# ZEISS EyeMag Smart TTL

Die ZEISS EyeMag Smart TTL mit Galilei-Optik und 2,5- oder 3,0-facher Vergrößerung bietet ein großes Sehfeld mit sehr guter Detailauflösung und großer Tiefenschärfe über den gesamten Anwendungsbereich. Jedes System wird anhand der individuellen Nutzerdaten passgenau eingerichtet, bei Bedarf auch mit der persönlichen Sehstärke.

Diese Lupe ist die ideale Wahl für alle mit einfachen Ansprüchen an die Vergrößerung, die Wert auf ein angepasstes TTL-System legen.



Polaris

Arbeitsabstand (mm)	350		400		450		500		550	
Vergrößerung	2.5	3.0	2.5	3.0	2.5	3.0	2.5	3.0	2.5	3.0
Sehfeld (mm)	70	54	78	60	87	80	96	92	105	104

In folgenden Fassungen und Farben verfügbar:



# ZEISS EyeMag Smart

ZEISS EyeMag Smart mit 2.5-facher Vergrößerung bildet anatomische Strukturen mit hoher Farbtreue ab. Das große Sehfeld und die hohe Tiefenschärfe erlauben die Darstellung des gesamten Behandlungsbereichs. Wenn keine Vergrößerung benötigt wird, kann die Lupe für eine uneingeschränkte Sicht einfach hochgeklappt werden. ZEISS EyeMag Smart bietet flexible Einstellmöglichkeiten der Okulare für eine bequeme, ergonomische Passform.

Die Einstellungen sind schnell und einfach vorzunehmen und bleiben jederzeit stabil. So ist ZEISS EyeMag Smart eine hervorragende Wahl für Anwender, die eine kompakte und leicht zu bedienende Lupe benötigen. Die medizinische Kopflupe ist mit einer eleganten und leichten Titanfassung oder einem Sportbrillenrahmen erhältlich.



Arbeitsabstand (mm)	300	350	400	450	550
Vergrößerung	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5

Verfügbar im Sportbrillenrahmen oder der Titanfassung (siehe Abbildung). Trägerverglasung möglich.



# ZEISS EyeMag Pro F

EyeMag Pro ist besonders für Anwender mit hohen Ansprüchen an die Vergrößerung die richtige medizinische Kopflupe. Die ZEISS EyeMag Pro ist in verschiedenen Vergrößerungen (3.2-fach bis 5-fach) erhältlich und bietet ein stereoskopisches, kontrastreiches Bild, mit dem selbst feine Strukturen erkenn- und differenzierbar sind. Wenn keine Vergrößerung benötigt wird, kann

die Lupe einfach hochgeklappt werden. Die medizinischen Lupen können entweder mit einer leichten Titan-Brillenfassung (ZEISS EyeMag Pro F) oder ... (Fortsetzung Folgeseite)



Arbeitsabstand (mm)	300		350		400		450		500	
Vergrößerung	4.0	5.0	3.6	4.5	3.5	4.3	3.3	4.0	3.2	4.0
Sehfeld (mm)	56	44	71	56	86	68	100	81	115	93
	2	1	4	2	6	3	8	5	9	7

Trägerverglasung möglich.



# ZEISS EyeMag Pro S

... einem Kopfband (ZEISS EyeMag Pro S) verwendet werden. Sie bieten Einstellmöglichkeiten für verschiedenste Okularneigungen sowie Blickwinkel und unterstützen eine komfortable, ergonomische Arbeitsposition. Die Einstellungen sind schnell und einfach vorzunehmen und bleiben jederzeit stabil.



Arbeitsabstand (mm)	300		350		400		450		500	
Vergrößerung	4.0	5.0	3.6	4.5	3.5	4.3	3.3	4.0	3.2	4.0
Sehfeld (mm)	56	44	71	56	86	68	100	81	115	93
	2	1	4	2	6	3	8	5	9	7



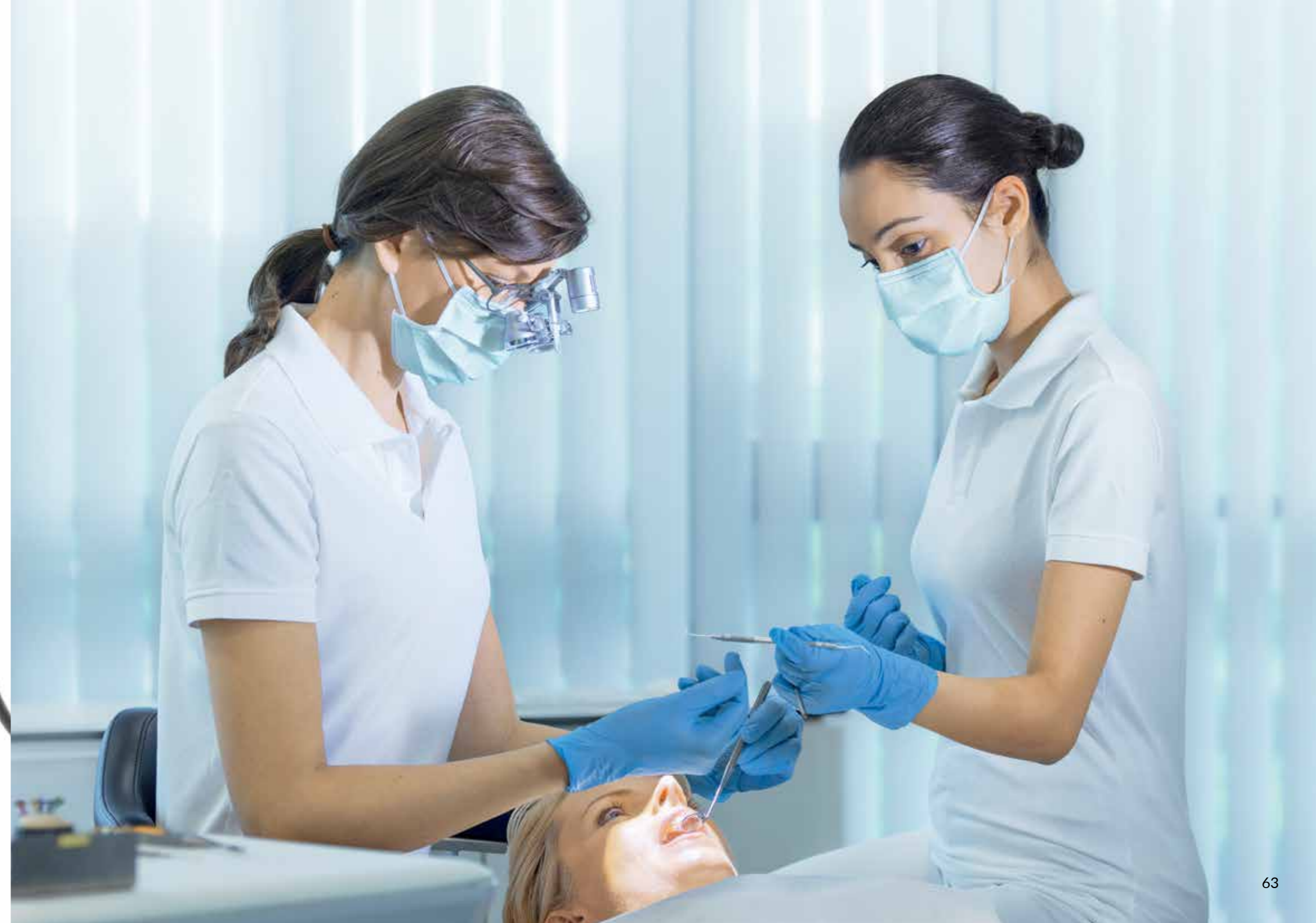
## Sehfeld in Originalgröße



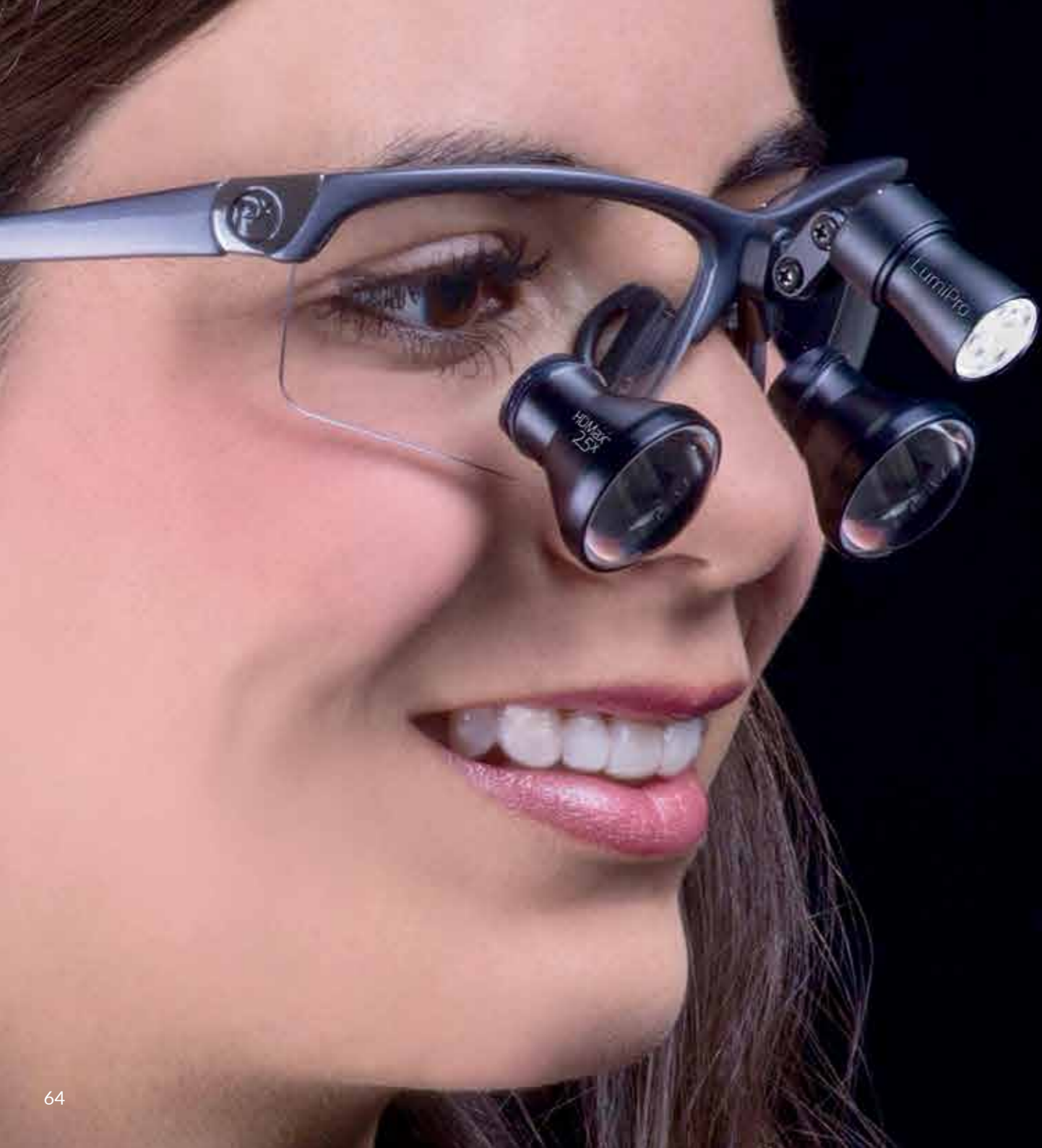
## ZEISS EyeMag Light II

EyeMag Light II maximiert die Beleuchtungsstärke (50 000 lx) für gute Detailerkennung. Kombiniert mit hochwertiger ZEISS Optik sorgt die tageslichtähnliche LED-Beleuchtung (5 700 Kelvin) mit homogener Lichtverteilung für eine unverfälschte Sicht auf feine Details und Strukturen.

Zwei leistungsfähige, wiederaufladbare Akkusets können jeweils mit voller Lichtintensität für circa 4 Stunden verwendet werden. Zusammen mit der Ladestation gehören sie zum Standardlieferumfang. Eine nahezu unterbrechungsfreie Arbeit wird dadurch gewährleistet – rund um die Uhr. Das kompakte, mobile und ergonomische Design bietet optimalen Komfort für den täglichen Einsatz bei verschiedensten Anwendungen.







PeriOptix ist seit 1999 eine eingetragene Marke des Unternehmens DenMat mit Sitz im kalifornischen Lompoc.

Der Hersteller bietet in den USA innovative Produkte sowie Schulungen und Labordienstleistungen an. Robert Ibsen gründete DenMat im Jahr 1974, nachdem er für sich keine geeigneten Dentalmaterialien und -produkte für seine Zahnarztpraxis finden konnte. Seine erfolgreiche Suche nach den perfekten Materialien und der Wunsch anderer Zahnärzte, diese ebenfalls zu verwenden, führten zum Aufbau des Unternehmens.

Um es auch deutschen Zahnärzten zu ermöglichen, diese leichten PeriOptix-Lupenbrillen professionell anzupassen, ohne dafür in die USA reisen zu müssen, wurde die Marke 2015 in das Produktprogramm von Bajohr OPTECmed aufgenommen.



# PeriOptix HDMax

Die neue PeriOptix HDMax maximiert Klarheit, Ergonomie und Kontrolle. Sie zeichnet sich durch folgende Produktmerkmale aus:

- Ganzglas-Optik
- Optimierte Klarheit von Kante zu Kante
- Keine Farbverzerrung
- Keine Krümmung der Linien



Farben:




Vergrößerung:

2.5x, 3.0x, 3.5x

Arbeitsabstände:

350, 400, 450, 500, 550 mm





# Lupenbrillen + Lichtsysteme im Einsatz der Chirurgie



BAJOHR OPTECMED

## Unsere Leistungen

---

Bajohr OPTECmed ist im Bereich der Augenoptik und Medizintechnik auf den Vertrieb von Lupenbrillen und Lichtsystemen spezialisiert und nimmt hier die führende Marktposition in Deutschland ein.

Bajohr vertreibt Lupenbrillen und die dazu passenden LED-Lichtsysteme insbesondere an niedergelassene Ärztinnen und Ärzte mit dem Schwerpunkt Zahnheilkunde sowie Kliniken alle Bereiche der Chirurgie. Lupen- und Lichtsysteme dienen zur höheren Bildauflösung und Ausleuchtung des Behandlungs- bzw. Operationsfeldes. Für den Anwender werden diese Lupenbrillen unter Berücksichtigung der optimalen Vergrößerung im gewünschten Arbeitsabstand und einer ggf. vorhandenen Fehlsichtigkeit individuell angepasst. Die genaue augenoptische Analyse bildet die Grundlage für die fundierte Beratung des Bajohr Optikteams im Innen- und Außendienst und stellt einen deutlichen Wettbewerbsvorteil zu anderen Anbietern dar.



Das Programm umfasst Lupenbrillen u.a. von ZEISS, admetec und PeriOptix. Einen wachsenden Marktanteil im Produktportfolio nehmen die hochwertigen Eigenmarken BaLUPO und BaLEDO ein. Diese Lupen- und Lichtsysteme werden von Bajohr OPTECmed entwickelt, auf Rezept gefertigt und in Einbeck, Hamburg oder Berlin verarbeitet.

Der Vertrieb der Brillen wird über spezialisierte Außendienstmitarbeitende in Deutschland, Österreich und der Schweiz organisiert. Das Team im hauseigenen Kunden-Center vereinbart Termine mit Ärztinnen und Ärzten in Praxen und Kliniken und planen die entsprechenden Präsentationen. Darüber hinaus demonstriert Bajohr sein Produktspektrum und die vielfältigen Dienstleistungen auf jährlich über 60 Veranstaltungen und Fachmessen.

Bajohr Lupenbrillen können auch im Online-Shop ([shop.lupenbrille.de](http://shop.lupenbrille.de)) bestellt werden. Eine damit verbundene telefonische oder digitale Beratung ist obligatorisch. Auf Termin werden Anpassungen und Vermessungen direkt im Showroom in Einbeck, in den Fachgeschäften in Hamburg und Berlin oder in einem der angeschlossenen KIND Augenoptikfachgeschäfte in Deutschland vereinbart.

Die maßgefertigte Lupenbrille setzt sich aus den Komponenten der Trägerfassung oder eines Kopfbandes, dem optimalen Lupenbrillensystem, einer LED-Beleuchtung und der Brillenglaskorrektur zusammen.



## Fertigung und Wartung

Bajohr OPTECmed steht nicht nur für den professionellen Vertrieb von Lupenbrillen. Bajohr ist ein Unternehmen aus der Medizintechnik und dem Augenoptikerhandwerk. So wird neben der präzisen Anfertigung der Brille besonderer Wert auch auf eine umfassende Betreuung der Kundinnen und Kunden nach dem Kauf gelegt. Denn Lupenbrillen und Lichtsysteme sind Gebrauchsgegenstände und bedürfen daher neben der sorgfältigen Behandlung im Arbeitsalltag auch einer regelmäßigen Wartung.

Bei Bajohr OPTECmed kümmern sich viele Augenoptiker und Augenoptikermeister in der speziell auf Montage und Inspektion von Lupenbrillen eingerichteten Werkstatt um die Themen Revisionen, Wartungen und Reparaturen aller Art. Die Arbeitsschritte sind dabei zeitlich so getaktet, dass der Kunde seine Lupenbrille so schnell wie möglich wieder zurückerhält.



## Reparatur und Service

---

Sollte eine schnelle Bearbeitung einmal nicht möglich sein, können Lupenbrillen und Lichtsysteme aus unserem Miet-Sortiment zur Überbrückung der Wartezeit zur Verfügung gestellt werden. Im Rahmen des BaSERVO „Rundum-Sorglos-Pakets“ werden die meisten Leistungen neben einer Garantieverlängerung und Versicherung kostenlos erbracht.

Jeder Werkstattauftrag wird nach dem postalischen Eingang umgehend elektronisch erfasst, erhält einen eigenen Servicebericht mit Kundennummer, Zeitpunkt und Umfang des Wareneingangs sowie einer Diagnose und den erforderlichen Reparaturschritten. Ein Kostenvoranschlag wird erstellt und direkt mit dem Kunden zur Genehmigung abgestimmt. Qualität und Service – just in time.





## Angebote für Studierende

Bajohr OPTECmed versorgt seit Jahrzehnten bundesweit Studierende der Zahnmedizin an allen deutschen Universitäten mit speziellen Angeboten zur Einführung in die Tätigkeit mit Lupenbrillen. Die Produktpräsentation, die Einzel- oder Gruppenberatung und die Vermessung erfolgt dann nach Terminvereinbarung (Tel. +49 55 61 31 99 99 0) mit unseren spezialisierten Augenoptikerinnen und Augenoptikern direkt vor Ort.

### Wir besuchen Sie gerne – auch an Ihrer Uni:

Aachen, Berlin, Bonn, Dresden, Düsseldorf, Erlangen-Nürnberg, Frankfurt am Main, Freiburg, Gießen, Göttingen, Greifswald, Halle-Wittenberg, Hamburg-Eppendorf, Hannover, Heidelberg, Homburg-Saarbrücken, Jena, Kiel, Köln, Leipzig, Mainz, Marburg, München, Münster, Regensburg, Rostock, Tübingen, Ulm, Witten/Herdecke, Würzburg

**Fordern Sie gerne unseren Studierenden-Katalog an!**



Partner Bajohr OPTECmed

Alle aktuellen Aktionspreise finden Sie bei uns im Internet unter [lupenbrille.de](http://lupenbrille.de)



**BaPay24 – 0% Finanzierung** bei allen Produkten

**Tiefpreis-Garantie** bis zu 50% unter UVP

UNSER BESTSELLER FÜR YOUNG-PROFESSIONALS

## Lupenbrille + Lichtsystem



### BaLUPO 2 Compact

TTL-Lupensystem mit 2.7-facher Vergrößerung inklusive Titanfassung Style in drei Modellen und bis zu vier Farben



### BaLEDO FreeLight<sup>3</sup>

Kabelloses LED-Lichtsystem mit 35 000 lx Scharf begrenzter Lichtkegel inklusive 2 Powerpacks



IHR RUNDUM-SORGLOS-PAKET

## BaSERVO

---

### Garantie

Sie erhalten auf alle Lupenbrillen und Lichtsysteme eine verlängerte Garantie von 1 Jahr auf 2 Jahre nach Rechnungsdatum.

### Service

Wir ersetzen an Ihren qualitativ hochwertigen Produkten die Verschleißteile – 24 Monate lang nach Erwerb im Rahmen einer Inspektion bei uns im Haus (ausgenommen Akkus).

### Versicherung

Sollte Ihre Lupenbrille innerhalb von 24 Monaten nach Kauf einen Defekt aufweisen, tragen wir 50 % der Reparaturkosten bzw. Austauschkosten.

### Mietbrille

Sie erhalten für die Überbrückung der Reparaturdauer bei einem Schadensfall einen kostenfreien Ersatz aus unserem Miet-Sortiment.

Die Versicherungsprämie fällt für eine Laufzeit von 2 Jahren einmalig an.



## Sonderkonditionen

Nutzen Sie gerne unseren 10% Nachlass für Assistenzärzte, Prophylaxe sowie Existenzgründer.

**Sprechen Sie uns gerne an!**



BAJOHR OPTECMED

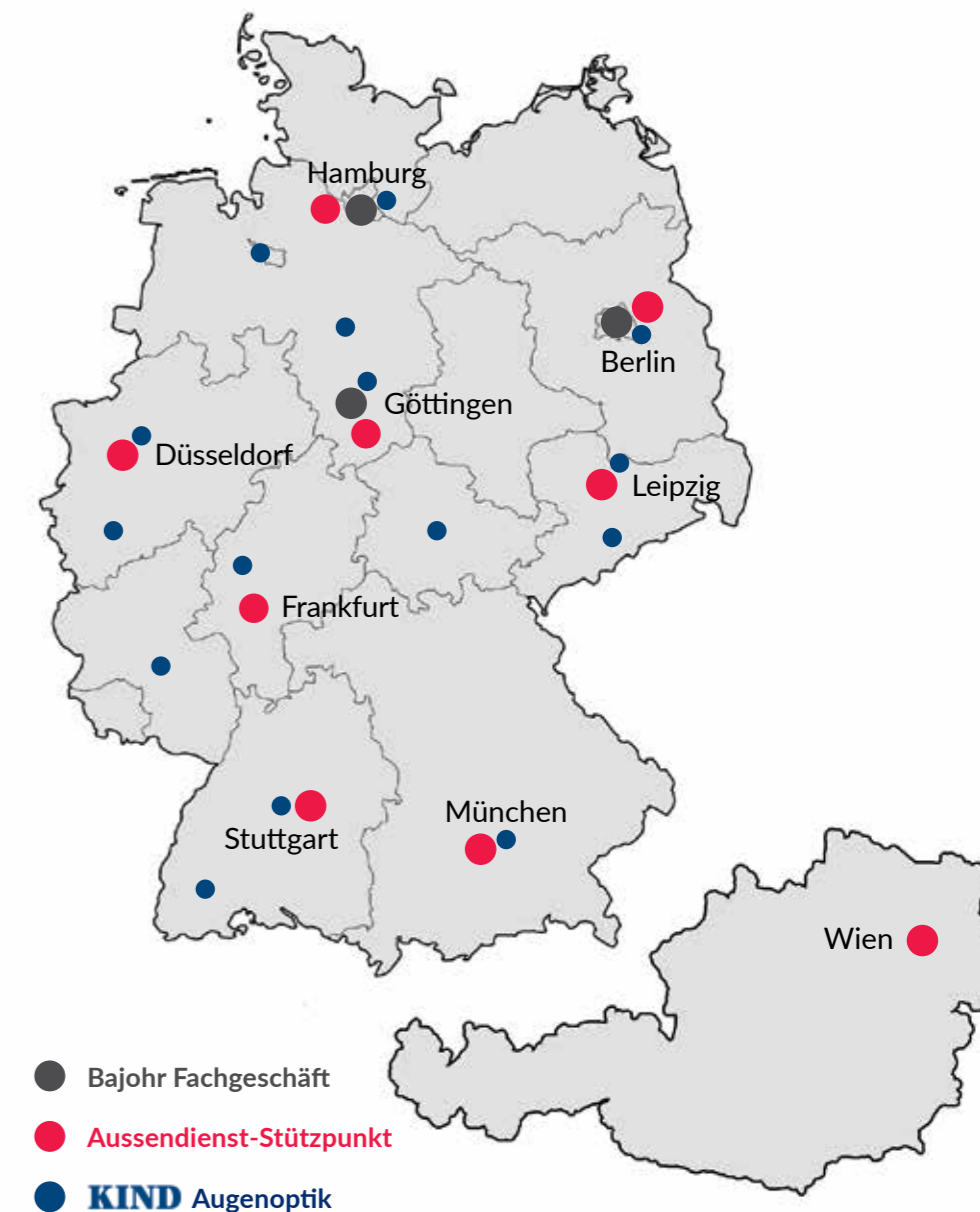
## Beratung und Anpassung

Unser Optik-Experten-Team im Außendienst ist im Bereich der Lupenbrillen stets auf dem neuesten Stand und berät Sie gerne kompetent und persönlich in Ihrer Praxis oder Klinik. Kundenorientiert, engagiert und verantwortungsbewusst sorgen sie für Ihre Zufriedenheit.

Rufen Sie uns an und vereinbaren Sie einen Beratungs- oder Anpassungstermin bei Ihnen vor Ort:  
**Bajohr OPTECmed +49 55 61 31 99 99 0**

### Autorisierte KIND Augenoptik-Fachgeschäfte:

Hannover, Bremen, Göttingen, Leipzig, Jena, Dresden, Köln, Düsseldorf, Mainz, Gießen, Stuttgart, München, Freiburg

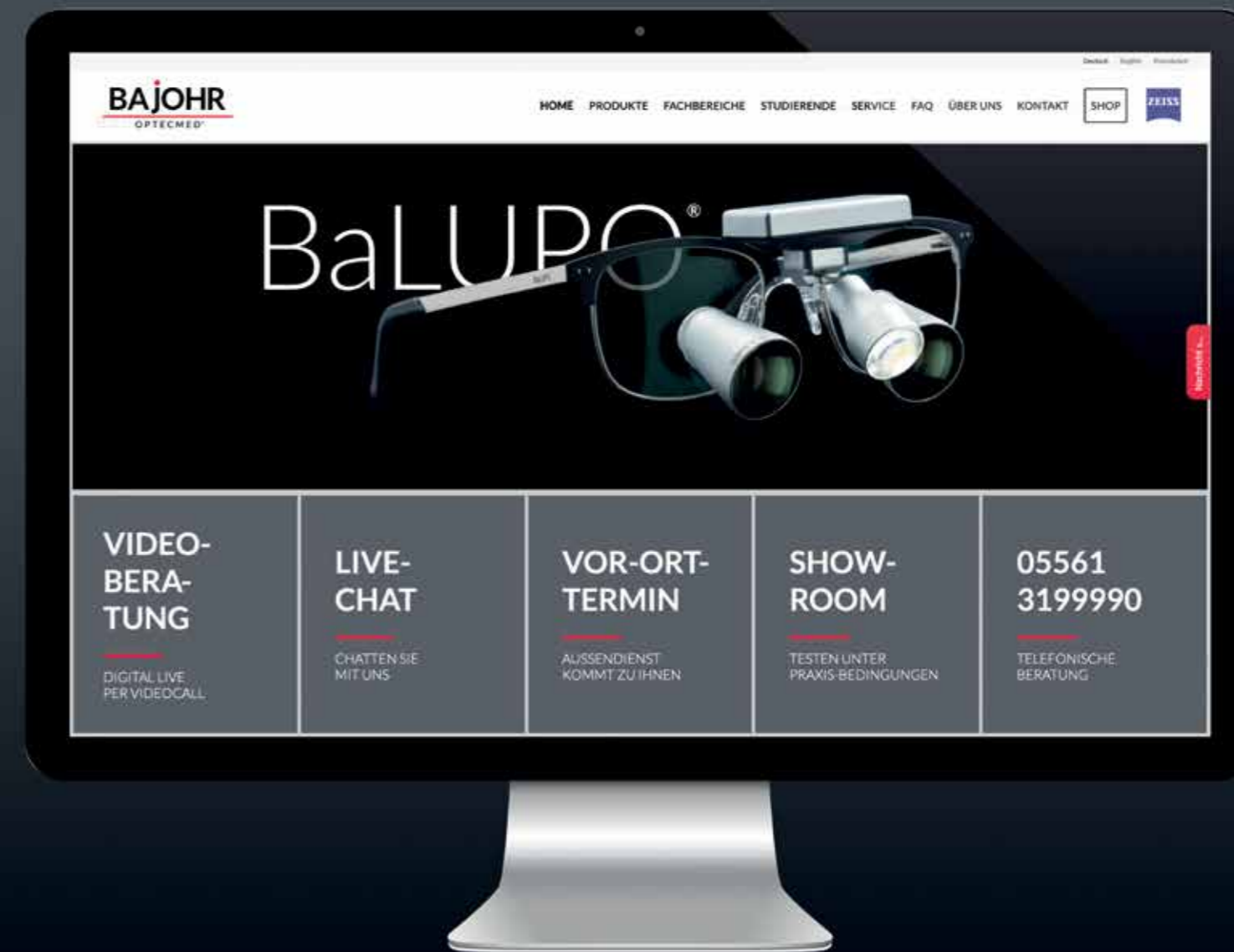


# Das Team von **Bajohr OPTECmed**

							
<b>Jonas Peckmann</b> B.Sc. BWL Kaufm. Betriebsleitung	<b>Felix Albrecht</b> Augenoptikermeister Fachliche Leitung	<b>Puria Nazarian</b> Augenoptiker Vertriebsleitung	<b>Viktor Herr</b> Augenoptikermeister Produktmanagement	<b>Andrea Pawletko</b> Leitung Finanzbuchhaltung	<b>Nadja Rebensdorf</b> Leitung Personal- verwaltung	<b>Maike Beulshausen</b> Augenoptikerin Leitung Werkstatt	<b>Julia Lichte</b> Leitung Auftrags- bearbeitung
							
<b>Wolfgang Schmitz</b> Technischer Kundensupport	<b>Christina Wieczorek</b> Augenoptikerin Disposition	<b>Jessica Domeier</b> Augenoptikerin Disposition	<b>Helene Rebensdorf</b> Augenoptikerin Fachberatung	<b>Jule Armbricht</b> Auftragsbearbeitung	<b>Kerstin Wiemann</b> Auftragsbearbeitung	<b>Kathrin Gruber</b> Marketing Messen/Veranstaltungen	<b>Kerstin Baur</b> Versand Marketing
							
<b>Mandy Klaper</b> Kunden-Center Terminplanung	<b>Carola Sachs</b> Kunden-Center Terminplanung	<b>Monika Sandvoß</b> Kunden-Center Terminplanung	<b>Carmen Buer</b> Kunden-Center Terminplanung	<b>Lea Hohmann</b> Kunden-Center Terminplanung	<b>Linda Kühle</b> Leitung Außendienst Lupenbrillen-Spezialistin	<b>Katharina Kaiser</b> Augenoptikerin Lupenbrillen-Spezialistin	<b>Katharina Althaus</b> Augenoptikermeisterin Lupenbrillen-Spezialistin
							
<b>Vanaz Rasul</b> Augenoptikerin Lupenbrillen-Spezialistin	<b>Theresia Szepan</b> Augenoptikerin Lupenbrillen-Spezialistin	<b>Ralf Nünnerich</b> Lupenbrillen-Spezialist	<b>Simone Himmelfreundpointner</b> Augenoptikermeisterin Lupenbrillen-Spezialistin	<b>Oliver Sichelschmidt</b> Augenoptiker Lupenbrillen-Spezialist	<b>Stefan Hergersberg</b> Lupenbrillen-Spezialist	<b>Johann Thümmrich</b> Lupenbrillen-Spezialist	<b>Michael Bähr</b> Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Lupenbrillen-Spezialist



**Christoph Bajohr**  
Augenoptikermeister  
Geschäftsführer



Besuchen Sie auch gerne unseren **Online-Shop**

SHOP.LUPENBRILLE.DE

# Zahlung

## I. Zahlung auf Rechnung

Sie erhalten die Rechnung zusammen mit der gelieferten Ware.

## II. Zahlung per Vorkasse

Bei Zahlung per Vorkasse wird die Ware erst nach erfolgtem Zahlungseingang auf unserem Konto versendet.

## III. Zahlung in Raten (BaPay24)

Es besteht die Möglichkeit, bei Vertragsabschluss eine Finanzierung über 6, 12 oder 24 Monate einzurichten inklusive BaSERVO.

## IV. Zahlung per PayPal

Die Zahlungsweise PayPal ermöglicht Ihnen, die Bestellung nach dem Bestellvorgang mit Ihrem aufgeladenen PayPal-Guthaben oder per Kreditkarte zu bezahlen.

# Lieferung

Die Versandkosten hängen von dem Wert der bestellten Ware ab und werden Ihnen vor Abgabe Ihrer verbindlichen Bestellung deutlich mitgeteilt.

## Abweichungen

Farbabweichungen, Änderungen sowie Verfügbarkeiten sind vorbehalten.

# AGBs

Allgemeine Lieferbedingungen für Geschäftskunden

## § 1 Geltungsbereich

1. Diese Lieferbedingungen finden Anwendung auf sämtliche Geschäftsbeziehungen zwischen Bajohr OPTECmed GmbH (nachfolgend Bajohr OPTECmed genannt) und ihren Kunden. Sie gelten auch für alle zukünftigen Lieferungen, Leistungen oder Angebote an den Kunden, selbst wenn sie nicht nochmals gesondert vereinbart werden.
2. Sofern nicht ausdrücklich schriftlich vereinbart, finden abweichende Geschäftsbedingungen keine Anwendung.
3. Diese Lieferbedingungen sind Bestandteil aller Geschäftsbeziehungen zu Ärzten, Zahnärzten und anderen medizinischen Leistungserbringern sowie anderen Geschäftspartnern im Rahmen ihrer selbständigen oder gewerblichen Tätigkeit (Kunden). Die Kunden gelten damit als Unternehmen im Sinne des § 14 BGB.

## § 2 Angebot und Vertragsschluss

1. Angebote (Prospekte, Anzeigen usw.) der Bajohr OPTECmed sind – einschließlich der Preisangaben – freibleibend und unverbindlich, sofern sie nicht ausdrücklich als verbindlich gekennzeichnet sind oder eine bestimmte Annahmefrist enthalten.
2. Angebote gelten erst dann als angenommen, wenn Sie von Bajohr OPTECmed schriftlich bestätigt werden. Der Kunde ist an seine Bestellung gebunden.
3. Allein maßgeblich für die Rechtsbeziehungen zwischen Bajohr OPTECmed und dem Kunden ist der schriftlich geschlossene Kaufvertrag, einschließlich dieser Allgemeinen Lieferbedingungen. Nebenabreden, Änderungen, Ergänzungen und/oder sonstige Abweichungen von den vorliegenden Geschäftsbedingungen sind nur gültig, wenn Bajohr OPTECmed insoweit ihr Einverständnis erklärt hat. Derartige Vereinbarungen sind schriftlich zu treffen.
4. Die Angebotsunterlagen, Zeichnungen, Beschreibungen, Muster und Kostenvoranschläge der Bajohr OPTECmed dürfen ohne deren Genehmigung weder weitergegeben, veröffentlicht, vervielfältigt noch sonstwie Dritten zugänglich gemacht werden. Auf

Verlangen sind die Unterlagen ohne Zurückhaltung von Kopien zurückzugeben.

## § 3 Preise und Zahlungsbedingungen

1. Die in der Auftragsbestätigung festgehaltenen Preise sind für die Parteien verbindlich. Die Kosten für Verpackung und Versand werden gesondert in Rechnung gestellt. Die gesetzliche Mehrwertsteuer wird zusätzlich berechnet und ausgewiesen. Bei Exportlieferungen treten ggf. Zoll sowie Gebühren und andere öffentliche Abgaben hinzu.
2. Die dem Kunden in Rechnung gestellten Beträge sind sofort und ohne Abzug fällig. Einer gesonderten Mahnung für den Zahlungsverzug des Kunden bedarf es nicht. Die Verzugszinsen berechnen sich ab Fälligkeit nach den gesetzlichen Vorgaben. Bajohr OPTECmed behält sich die Geltendmachung eines weitergehenden Verzugschadens vor.
3. Bajohr OPTECmed behält sich vor, ihre Leistungserbringung bis zur vollständigen Zahlung ausstehender Forderungen zurückzubehalten.
4. Stellt der Kunde seine Zahlungen endgültig ein und/oder wird ein Insolvenzverfahren über sein Vermögen beantragt, so ist Bajohr OPTECmed auch berechtigt, von dem noch nicht erfüllten Teil des Vertrages zurückzutreten.
5. Die Aufrechnung mit Gegenansprüchen des Auftraggebers oder die Zurückbehaltung von Zahlungen wegen solcher Ansprüche ist nur zulässig, soweit die Gegenansprüche unbestritten oder rechtskräftig festgestellt sind.
6. Bajohr OPTECmed ist berechtigt, trotz anders lautender Bestimmungen des Kunden Zahlungen zunächst auf dessen ältere Schulden anzurechnen. Bajohr OPTECmed wird den Kunden über die Art der erfolgten Verrechnung informieren. Sind bereits Kosten und Zinsen entstanden, so ist Bajohr OPTECmed berechtigt, die Zahlung zunächst auf die Kosten, dann auf die Zinsen und zuletzt auf die Hauptleistung anzurechnen.
7. Bajohr OPTECmed ist berechtigt, ihre Ansprüche auf den Kaufpreis an Dritte, insb. Factoring-Unternehmen abzutreten.

## § 4 Lieferfristen und Verzug

1. Vereinbarte Liefertermine oder Leistungstermine sind unverbindlich, es sei denn, dass in der schriftlichen Auftragsbestätigung ausdrücklich etwas anderes bestimmt ist. Lieferfristen gelten als eingehalten, wenn bis zu ihrem Ablauf der Gegenstand das Werk verlassen hat oder die Versandbereitschaft mitgeteilt wurde.
2. Lieferfristen beginnen mit der Absendung der Auftragsbestäti-

gung, jedoch nicht vor der Beibringung, der von dem Auftraggeber zu beschaffenden Unterlagen, Gegenstände, Genehmigungen, Freigaben sowie vor Eingang einer vereinbarten Anzahlung.

3. Verzögert sich die Lieferung oder Leistung auf Grund eines Umstandes, den Bajohr OPTECmed, ihre gesetzlichen Vertreter oder Erfüllungsgehilfen zu vertreten haben, erfolgt die Haftung nach den gesetzlichen Bestimmungen. Bei leichter Fahrlässigkeit ist die Haftung auf den vorhersehbaren vertragstypischen Schaden begrenzt. Dieser Grundsatz gilt insbesondere bei höherer Gewalt, Streik, Aussperrung, behördlichen Anordnungen usw., auch wenn diese Hindernisse bei Lieferanten von Bajohr OPTECmed oder deren Unterpelieferanten eintreten.
4. Die Dauer einer vom Kunden im Falle der Leistungsverzögerung nach den gesetzlichen Vorschriften zu setzenden Nachfrist wird auf zwei Wochen festgelegt, die mit Eingang der schriftlichen Nachfristsetzung bei Bajohr OPTECmed beginnt.
5. Bei vertragswidrigem Verhalten des Kunden, insbesondere bei Zahlungsverzug, ist Bajohr OPTECmed zur Rücknahme nach Mahnung berechtigt und der Kunde zur Herausgabe verpflichtet. Hat der Kunde den Vertrag erfüllt, so hat Bajohr OPTECmed die Gegenstände zurückzugeben.

## § 5 Versand und Gefahrübergang

1. Die Versandart und die Verpackung unterstehen dem pflichtgemäßen Ermessen des Verkäufers.
2. Die Gefahr geht spätestens mit der Absendung der Lieferung auf den Kunden über, und zwar auch dann, wenn Teillieferungen erfolgen oder Bajohr OPTECmed noch andere Leistungen, z.B. Versandkosten oder Anfuhr und Aufstellung übernommen hat. Wird der Versand auf Veranlassung des Kunden verzögert oder nicht ausgeführt, geht die Gefahr mit der Meldung der Versandbereitschaft auf den Kunden über.
3. Teillieferungen sind zulässig, soweit:
  - die Teillieferung für den Kunden im Rahmen des vertraglichen Bestimmungszwecks verwendbar ist,
  - die Lieferung der restlichen bestellten Ware sichergestellt ist und
  - dem Kunden hierdurch kein erheblicher Mehraufwand oder zusätzliche Kosten entstehen (es sei denn, Bajohr OPTECmed erklärt sich zur Übernahme dieser Kosten bereit).
4. Auf Wunsch des Kunden werden Lieferungen in seinem Namen und auf seine Rechnung versichert.

## § 6 Eigentumsvorbehalt

1. Alle Lieferungen und Leistungen der Bajohr OPTECmed erfolgen

unter Eigentumsvorbehalt. Gelieferte Waren bleiben bis zur vollständigen Bezahlung des Kaufpreises und aller sonstigen Forderungen der Bajohr OPTECmed gegen den Kunden aus der laufenden Geschäftsverbindung Eigentum von Bajohr OPTECmed.

2. Der Kunde ist im Rahmen der getroffenen Vereinbarung und seines ordnungsgemäßen Geschäftsbetriebes zur Weiterveräußerung der gelieferten Ware und zur Weiterlizenzierung von Rechten jederzeit widerruflich berechtigt. Der Kunde tritt an Bajohr OPTECmed schon jetzt sicherheitshalber alle im Zusammenhang mit der Weiterveräußerung zu seinen Abnehmern stehenden Forderungen mit Nebenrechten in Höhe des Wertes der jeweils gelieferten Ware ab.

3. Bajohr OPTECmed ist berechtigt, aber nicht verpflichtet, den Liefergegenstand auf Kosten des Kunden zu versichern, sofern nicht der Kunde selbst die Versicherung nachweislich abgeschlossen hat.

4. Der Kunde darf den Liefergegenstand weder verpfänden, noch zur Sicherung übereignen. Bei Pfändungen sowie Beschlagnahme oder sonstigen Verfügungen durch Dritte hat der Kunde Bajohr OPTECmed unverzüglich schriftlich zu benachrichtigen.

#### § 7 Abnahme und Rügeobliegenheit

1. Der Kunde ist – soweit erforderlich – zur Abnahme der Leistung oder Lieferung verpflichtet, sobald die Leistung oder Lieferung erfolgt ist.

2. Liegt kein wesentlicher Mangel vor, darf der Kunde die Abnahme nicht verweigern. Verzögert sich die Abnahme ohne Verschulden von Bajohr OPTECmed, so gilt die Abnahme nach Ablauf von 14 Tagen ab Lieferung bzw. Leistungserbringung als erfolgt.

3. Kann die Montage aus vom Kunden nicht zu vertretenden Gründen nicht oder nicht vollständig erbracht werden, hat der Kunde Bajohr OPTECmed die bereits erbrachten Leistungen zu vergüten sowie entstandenen Aufwand zu ersetzen.

4. Die Haftung von Bajohr OPTECmed für erkennbare Mängel entfällt, soweit sich der Kunde nicht die Geltendmachung eines bestimmten Mangels schriftlich vorbehalten hat. Die Haftung von Bajohr OPTECmed für erkennbare Mängel entfällt auch, wenn sich der Kunde bei einer späteren tatsächlichen Billigung der Leistung bzw. Lieferung als vertragsgemäß die Geltendmachung eines bestimmten Mangels nicht schriftlich vorbehalten hat.

5. Der Kunde hat die Ware unverzüglich nach der Ablieferung durch Bajohr OPTECmed zu untersuchen und, wenn sich ein Mangel zeigt, diesen Mangel Bajohr OPTECmed gegenüber unverzüglich, spätestens jedoch innerhalb von einer Woche nach Abliefe-

rung schriftlich zu rügen. Zeigt sich später ein zunächst versteckter Mangel, so muss die Rüge unverzüglich, spätestens jedoch eine Woche nach Lieferung, dessen Feststellung bzw. dem Zeitpunkt, zu dem der Mangel bei üblicher Nutzung erkennbar gewesen ist, erfolgen. Andernfalls gilt die Ware auch bezüglich dieses Mangels als genehmigt.

6. Auf Verlangen von Bajohr OPTECmed ist ein beanstandeter Liefergegenstand frachtfrei an den Geschäftssitz von Bajohr OPTECmed zurückzusenden, weil der Liefergegenstand sich an einem anderen Ort als dem Ort des bestimmungsgemäßen Gebrauchs befindet.

#### § 8 Mängelansprüche

1. Ist die von Bajohr OPTECmed erbrachte Leistung bzw. der Liefergegenstand mangelhaft, darf Bajohr OPTECmed nach seiner Wahl Ersatz liefern oder den Mangel beseitigen. Mehrfache Nachbesserungen desselben Mangels – in der Regel zwei – sind innerhalb einer angemessenen Frist zulässig.

2. Eine medizinische Unverträglichkeit der Lupenbrille stellt keinen Mangel dar. Wird diese Unverträglichkeit jedoch unverzüglich gegenüber Bajohr OPTECmed angezeigt und nachgewiesen, steht dem Kunden das Recht auf Rücktritt vom Vertrag zu.

3. Das Recht des Kunden, Ansprüche aus Mängeln geltend zu machen, verjährt in allen Fällen vom Zeitpunkt des Gefahrübergangs an in 12 Monaten, soweit nicht gesetzlich zwingend eine längere Frist vorgeschrieben ist. Bajohr OPTECmed ist nach seiner Wahl berechtigt, entweder nachzubessern oder eine Ersatzlieferung vorzunehmen.

4. Offensichtliche Mängel bei Werkleistungen können nach Abnahme nicht mehr geltend gemacht werden. Ansonsten sind zwecks Erhaltung von Mängelansprüchen des Kunden derartige Mängel Bajohr OPTECmed unverzüglich, spätestens jedoch innerhalb von einer Woche nach Lieferung schriftlich mitzuteilen. Die mangelhaften Gegenstände sind in dem Zustand, in dem sie sich zum Zeitpunkt der Feststellung des Mangels befinden, zur Besichtigung durch Bajohr OPTECmed bereitzuhalten.

5. Unwesentliche, zumutbare Abweichungen in den Abmessungen und Ausführungen – insbesondere bei Nachbestellungen – berechtigen nicht zu Beanstandungen, es sein denn, dass die absolute Einhaltung zwischen den Parteien ausdrücklich vereinbart worden ist. Angaben zum Leistungsgegenstand (z.B. Gewichte, Maße, Gebrauchswerte, Belastbarkeit, Toleranzen und technische Daten) sind keine garantierten Beschaffenheitsmerkmale, sondern Beschreibungen oder Kennzeichnungen der Lieferung oder Leis-

tung. Technische Verbesserungen sowie notwendige technische Änderungen gelten ebenfalls als vertragsgemäß, soweit sie keine Verschlechterung der Gebrauchstauglichkeit darstellen.

6. Werden Betriebs- oder Wartungsanweisungen von Bajohr OPTECmed nicht befolgt, Änderungen an den Produkten vorgenommen, Teile ausgewechselt oder Verbrauchsmaterialien verwendet, die nicht den Originalspezifikationen entsprechen, so entfällt jede Gewährleistung, wenn der Kunde eine entsprechend substantiierte Behauptung, dass erst einer dieser Umstände den Mangel herbeigeführt hat, nicht nachweist.

7. Bei Mängeln von Bauteilen anderer Hersteller, die Bajohr OPTECmed aus lizenzrechtlichen oder tatsächlichen Gründen nicht beseitigen kann, wird Bajohr OPTECmed nach ihrer Wahl ihre Gewährleistungsansprüche gegen die Hersteller und Lieferanten für die Rechnung des Kunden geltend machen oder an den Kunden abtreten. Gewährleistungsansprüche gegen Bajohr OPTECmed bestehen bei derartigen Mängeln unter den sonstigen Voraussetzungen und nach Maßgabe dieser Allgemeinen Lieferbedingungen nur, wenn die gerichtliche Durchsetzung der vorstehend genannten Ansprüche gegen den Hersteller und Lieferanten erfolglos war oder, beispielsweise aufgrund einer Insolvenz, aussichtslos ist. Während der Dauer des Rechtsstreits ist die Verjährung der betreffenden Gewährleistungsansprüche des Kunden gegen Bajohr OPTECmed gehemmt.

8. Eine im Einzelfall mit dem Kunden vereinbarte Lieferung gebrauchter Gegenstände erfolgt unter Ausschluss jeglicher Gewährleistung für Sachmängel.

9. Steht Bajohr OPTECmed dem Kunden über seine gesetzlichen Verpflichtungen hinaus zur Erteilung von Auskünften hinsichtlich der Verwendung seines Produktes zur Verfügung, so haftet Bajohr OPTECmed nur dann, wenn hierfür ein besonderes Entgelt vereinbart wurde.

10. VERBRAUCHSMATERIALEN und VERSCHLEISSTEILE werden als Komponenten definiert, die verbraucht oder verschlissen werden und daher eine begrenzte Lebensdauer im Normalbetrieb der Lupensysteme, Lichtsysteme und Brillenfassungen besitzen (eine Liste aller Verbrauchsmaterialien und Verschleißteile ist auf Anfrage separat erhältlich). Alle Verbrauchsartikel und Verschleißteile sind von der Gewährleistung ausgeschlossen.

#### § 9 Haftungsbegrenzung

1. Schadensersatzansprüche aus positiver Forderungsverletzung, aus Verschulden bei Vertragsabschluss und aus unerlaubter Handlung, die nicht gleichzeitig auf der Verletzung einer vertraglichen

Hauptleistungspflicht durch Bajohr OPTECmed beruhen, sind sowohl gegen Bajohr OPTECmed als auch gegen deren Erfüllungs- bzw. Verrichtungsgehilfen ausgeschlossen, soweit der Schaden nicht vorsätzlich oder grob fahrlässig verursacht wurde. Dies gilt nicht für Schadensersatzansprüche aus Fehlen der vertraglich vorausgesetzten Eignung, die den Kunden gegen das Risiko von Mangel- bzw. Folgegeschäden absichern sollen. Schadensersatzansprüche nach dem Gesetz über die Haftung für fehlerhafte Produkte (ProdHaftG) bleiben ebenso unberührt wie eine Haftung für Schäden an Leben, Körper oder Gesundheit.

2. Soweit Bajohr OPTECmed hiernach auf Schadensersatz haftet, ist diese Haftung auf Schäden begrenzt, die bei Vertragsschluss als mögliche Folge einer Vertragsverletzung voraussehbar war oder die bei Anwendung Verkehrsüblicher Sorgfalt hätten vorausgesehen werden können. Mittelbare Schäden und Folgeschäden, die Folge von Mängeln des Liefergegenstands sind, sind außerdem nur ersatzfähig, soweit solche Schäden bei bestimmungsgemäßer Verwendung des Liefergegenstands typischerweise zu erwarten sind. 3. Im Falle einer Haftung für einverfahrlässigkeit ist die Ersatzpflicht des Verkäufers für Sachschäden und daraus resultierende weitere Vermögensschäden auf einen Betrag von 500 EUR je Schadensfall beschränkt, auch wenn es sich um eine Verletzung vertragswesentlicher Pflichten handelt.

#### § 10 Datenschutzbestimmungen

Unser Unternehmen prüft regelmäßig bei Vertragsabschlüssen und in bestimmten Fällen, in denen ein berechtigtes Interesse vorliegt, auch bei Bestandskunden, Ihre Bonität. Dazu arbeiten wir mit der Creditreform Boniversum GmbH, Hammfelddamm 13, 41460 Neuss zusammen, von der wir die dazu benötigten Daten erhalten. Zu diesem Zweck übermitteln wir Ihren Namen und Ihre Kontaktdaten an die Creditreform Boniversum GmbH. Die Informationen gem. Art. 14 der EU-Datenschutz-Grundverordnung zu der bei der Creditreform Boniversum GmbH stattfindenden Datenverarbeitung finden Sie hier: <https://www.boniversum.de/eu-dsgvo/informationen-nach-eu-dsgvo-fuer-verbraucher/>

#### § 11 Schlussbestimmungen

1. Für diese AGB und alle Rechtsbeziehungen zwischen den Parteien gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Abschluss des Übereinkommens der Vereinten Nationen über Verträge des internationalen Warenkaufs (CISG). Die Vertragssprache ist deutsch.

2. Der Erfüllungsort für Lieferungen und Leistungen sowie Gerichtsstand für alle sich aus dem Vertragsverhältnis ergebenden Verbindlichkeiten und Streitigkeiten ist der Hauptsitz der Bajohr

OPTECmed oder – nach Wahl von Bajohr OPTECmed – der Ort, der für die Lieferung/Leistung zuständigen Zweigniederlassung der Bajohr OPTECmed. Bajohr OPTECmed ist auch berechtigt, am Hauptsitz des Auftraggebers zu klagen. Die vorgenannte Gerichtsstandsvereinbarung gilt nur, wenn der Kunde Kaufmann, eine juristische Person des öffentlichen Rechts oder ein öffentlich-rechtliches Sondervermögen ist oder er in der Bundesrepublik Deutschland keinen allgemeinen Gerichtsstand hat.

3. Nebenabreden werden grundsätzlich nur wirksam, wenn sie schriftlich getroffen werden. Änderungen und/oder Ergänzungen bedürfen der Schriftform. Dies gilt auch für den Verzicht auf das Schriftformerfordernis selbst.

4. Sollte eine Bestimmung dieser AGB unwirksam sein oder werden oder sollten diese eine Lücke enthalten, so bleibt die Rechtswirksamkeit der übrigen Bestimmungen hiervon unberührt. Anstelle der unwirksamen Bestimmung gilt eine wirksame Bestimmung als vereinbart, die der von den Parteien gewollten am nächsten kommt. Das gleiche gilt im Fall einer Lücke.

**BAJOHR**  
OPTEC MED®

Hansestraße 6, 37574 Einbeck  
Eppendorfer Baum 18, 20249 Hamburg  
Kurfürstendamm 64/65, 10707 Berlin

Telefon +49 55 61 31 99 99 0  
Fax +49 55 61 31 99 99 8  
info@lupenbrille.de  
www.lupenbrille.de

Bajohr OPTECmed GmbH  
Geschäftsführer: Christoph Bajohr  
HRB 205739  
Amtsgericht Göttingen

Realisation:  
connect Healthcare Gesundheitskommunikation  
www.connect-hc.de

Fotos:  
fsk photography, KNSY Photographie, hanno keppel image  
photography, Mehle-Hundertmark Fotografie, Fotografie  
Mirko Plha, PeriOptix, ZEISS, admetec, Adobe Stock u.a.



## KONTAKT

[info@lupenbrille.de](mailto:info@lupenbrille.de)

[www.lupenbrille.de](http://www.lupenbrille.de)

## ZENTRALE/SHOWROOM

Hansestraße 6, 37574 Einbeck

Tel. +49 55 61 31 99 99 0

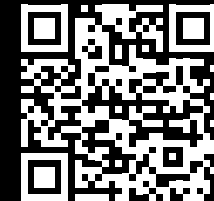
## FACHGESCHÄFTE

Eppendorfer Baum 18, 20249 Hamburg

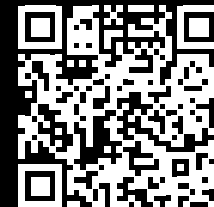
Tel. +49 40 41 49 40 00

Kurfürstendamm 64/65, 10707 Berlin

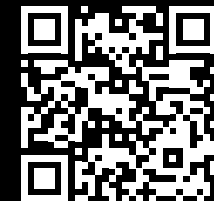
Tel. +49 30 31 80 25 25



ONLINE-SHOP



STUDIENDEN-  
BROSCHÜRE  
ZUM DOWNLOAD



KATALOG ZUM  
DOWNLOAD